Index of Claims

Appl	ica	ition	/Co	ntr	ol	No.
------	-----	-------	-----	-----	----	-----

09/895,768

Examiner

Jin-Cheng Wang

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHU ET AL.

Art Unit

2628

1	Rejected
_	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

							•			_	
Cla	Date										
										Г	
न्न	Original	4/10/07			Ì						
Final	rig	19									
	0	4									
	1	J		-	\vdash	⊢	⊢	\vdash	├	_	
	-	J	\vdash	\vdash	┢		⊢	-	├	⊢	
<u> </u>	-2	1	-	\vdash	⊢	┝		-	⊢	⊢	
	1 2 3 4 5	J		⊢	-	⊢	⊢	-			
		1			-	├	┝	_	\vdash		
<u> </u>	3	1			\vdash	⊢	 	\vdash	├-	⊢	
-	6 7	N V	_	├	<u> </u>	H		┝	⊢	⊢	
	-	V J		├	-	 	<u> </u>		⊢	<u> </u>	
	8	Y		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	
<u> </u>	9 10	1		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	⊢	<u> </u>	
<u> </u>	10	V	_	_	<u> </u>	-	-	_	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	11	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
<u> </u>	12	\ \ \	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	⊢	⊢	 	_	
<u> </u>	13	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ	
<u> </u>	14	1	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	
L	15		_	 _	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	<u> </u>		
L	11 12 13 14 15 16 17 18	=	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		_	L_	
	17			_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	L	
	18		_	L			<u> </u>			<u> </u>	
	19	V			L_		L.			<u>L</u> _	
	20							<u> </u>			
	21	1	<u> </u>							_	
	22	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	<u> </u>					<u> </u>	L_		
	23	1						<u> </u>			
	24	1	L		L						
	25	1									
	26	1				_	_		_	_	
	27	1			_	<u> </u>				_	
	28 29	1				_		_			
	29	V			_	_	L.			<u> </u>	
	30 31			_			<u> </u>				
	31		L			L					
	32					L.		<u> </u>			
	33						<u> </u>				
	34		匚	_	L	<u> </u>		_			
	35	L.			L						
	36 37		L.,		L.						
	37		_	<u> </u>							
	38			L			\Box				
	39										
	40										
	41						L		L		
	42										
	43	$oxedsymbol{oxed}$									
	44										
	45										
	46										
	47										
	48										
	49										
	50										

Cla	Date									
				Π	Π	Г	Ė		Ü	
- m	Original			1						
Final	iĝi									
-	ō									
		 	\vdash		⊢	├	┢		⊢	_
-	51	<u> </u>	_		ļ	<u> </u>	<u> </u>		_	L
	52		_		_	L	<u> </u>	_	_	
<u> </u>	53	_	<u> </u>	_		L	_		_	
L	54		L_		_					
	55									
L. I	56									
	57						*			
	58								П	
	59									
	60		_							_
	61				_			\vdash	Ι-	\vdash
	62	\vdash			_	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash
_	63	 	\vdash		 		-	\vdash	├	<u> </u>
\vdash	64				-	├		\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>	04 CE	_		\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
 	65	<u> </u>	<u> </u>			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
<u> </u>	66	<u> </u>	ļ	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	67		_				L.	<u> </u>		
	68							L		
	69									
	70									
	71									
	72									
	73 74								Г	$\overline{}$
	74									
	75									
	76					\vdash				
	76 77		_				\vdash		Т	
	78		_	_		\vdash	-			
	79			\vdash	-	-		_	-	
	80			┢┈	┢	\vdash	\vdash	-		
\vdash	81		_	├─	-	_		-	H	
\vdash	82		_		⊢	<u> </u>	_		H	-
\vdash	02	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	- -	H	\vdash	-
$\vdash \vdash$	83	-	<u> </u>	<u> — </u>	 	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	<u> </u>
\vdash	84		<u> </u>	_	\vdash	_		<u> </u>		<u> </u>
\vdash	85		<u> </u>	<u> </u>	_		L		$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	Щ
igsquare	86			_	<u> </u>	<u> </u>	L	L	$oxed{oxed}$	\Box
\sqcup	87		_	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>			L.	
igsquare	88									
	89					L.				
	90			L	L	L				
	91								-	
	92									
	93			_	_		_			_
\vdash	94			_	\vdash	H				-
	95	-					\vdash		\vdash	Н
$\vdash \vdash$	96		-	\vdash	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash
		-			<u> </u>	\vdash	_		\vdash	
	97	_		H	\vdash		_	Ш		Ш
Ь	98	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ	Ь.
	OO I									

E E	Cli	aim				-[Date	e			
101		=									
101	ਕੁ	<u>ii</u>									
101	這	riĝ.								İ	
103		0									
103		101					\vdash	Ţ			
103		102					_	_			
106 107 108 109 110 111 111 111 111 111 111 111 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149	_	103		\vdash	-		_	-			
106 107 108 109 110 111 111 111 111 111 111 111 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		104	\vdash	┢	-					\vdash	H
106 107 108 109 110 111 111 111 111 111 111 111 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149	_	105	\vdash	\vdash	-					_	Н
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		106	\vdash	 	┢─		\vdash		\vdash	-	-
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		107	┝	┝		-			\vdash		-
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		107		\vdash			┝			\vdash	Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100		\vdash	\vdash				-		Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	110	_	├-	├				-		Н
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	110		-	┝			-	⊢	<u> </u>	H
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	110			⊢		_		_	-	Н
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	112	_	\vdash	\vdash		_	\vdash	\vdash	<u> </u>	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		113	_	H		.		<u> </u>	<u> </u>	-	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	114	\vdash		<u> </u>		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	115	<u> </u>		<u> </u>					<u> </u>	Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>		Ш
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	117		_	<u> </u>		_	<u> </u>	\vdash		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	L	118		_					L		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		119			L						Щ
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		120									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		121			L						
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		126									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		127									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		128		-							
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		129			Г						
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130			\vdash						
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131			\vdash				\vdash		П
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132							\vdash	_	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134						\vdash			H
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	_	 	_		-	 			Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	_							\vdash	H
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	-	 	\vdash	_		\vdash			\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138		\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	Н-	$\vdash \vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		-			\vdash	 	H	\vdash	H
141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	140		\vdash	\vdash	_		\vdash	\vdash	\vdash	Н
142 143 144 145 146 147 148 149	-	4 4 4		 	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
143 144 145 146 147 148 149	\vdash			\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
144 145 146 147 148 149			_	-	-	_		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Н
145 146 147 148 149				├—	—	_		-		_	Н
146 147 148 149			_	<u> </u>	<u> </u>			\vdash	\vdash		
147 148 149	\vdash					<u> </u>		_		ļ	\square
148	<u></u>			<u> </u>							
149	\perp			<u> </u>				L	Щ		
	$oxed{oxed}$			<u>L</u>						L	Ш
150			_						L		
		150									